Index of Claims													

App	lica	tion	/Con	trol	No.

10/663,416

Examiner

James E. McDonough

Applicant(s)/Patent under Reexamination

RANDOLPH ET AL.

Art Unit

1793

1	Rejected
11	Allowed

_	(Through numeral) Cancelled
÷	Restricted

N	Non-Elected
1	Interference

A	Appeal	
0	Objected	

Cla	aim	Date					Claim Date]	Claim Date																	
	<u></u>									\neg		T	ä				П	T	Т	Т	T			<u>=</u>									
Final	Original								l		Final	-	Original	- 1						- 1			Final	Original									ļ
ᄩ	કૂં'										i <u>Ē</u>		کبنی ا					- [ΙĒ	Öriç	l								- 1
	<u> </u>											\perp					$_{\perp}$		\perp														
	1												51]		101							\Box		
	2												52											102			L					ᆜ	
	3												53				$_{\perp}$						<u></u>	103			L				_	\Box	
	4												54_		\perp								L	104									
	5						Ŀ						55		\sqcup	\perp				\perp]	<u> </u>	105	L							Ц	
L	6						Ш			_	oxdot		56	Ш	\perp					_				106		Ŀ	Ŀ	Ш			_	_	_
	7									_			57		_		\dashv	_	_	4	_ _	_		107		L					_	_	
L	8	L					Ш				L_		58					_	_	_	_ _	1		108	L		_	Ш			_	_	
<u> </u>	9					Ш	Ш			_			59	\Box		_	_	_	_	\perp]	<u></u>	109	_	L					_	_	
L	10	L	L		L					_	L_		60	\Box	_	_	_	4	\perp	\perp		1	<u> </u>	110		匚	<u> </u>				_	_	
L	11	L_	L_		<u> </u>		\square		\Box	_	L		61	Ш		_			\perp	_	\bot		<u></u>	111	<u>_</u>	<u> </u>	<u> </u>		Ш		_		
	12	<u> </u>		_	<u> </u>	Ш	Ш	Ш		\Box	_		62		\Box			ļ	\perp	\perp	\bot	1	<u></u>	112		<u> </u>	L_	Щ	Ш	Ш	_		_
<u> </u>	13	_	<u>_</u>		$ldsymbol{ld}}}}}}$	Щ	Ш	Ш	Ш	\Box	L_		63	Ш	_	_			_					113	<u> </u>	<u> </u>	<u> </u>		\square		_	_	
<u></u>	14	<u> </u>	L	L	<u> </u>	Щ	Ш	Ш	Ш	\dashv	<u> </u>		64		_			_	_	_		-	<u></u>	114	ــــــ	<u> </u>	<u> </u>		Ш			_	
L	15						Ш		Ц	_	L.		65	\Box	_	_		_	Ц.	_		4		115	_	<u></u>	_				_	_	
<u> </u>	16	<u> </u>	L_	<u> </u>	_	Щ	Ш		Ш	_	\vdash		66		_			_	_	\perp		4		116	<u> </u>	_	<u> </u>	<u> </u>	Ш		_	_	
<u> </u>	17	<u> </u>	<u> </u>	<u> </u>	<u> </u>		Ш	Ш	Ш	_	\vdash		67		_				\dashv	4	\dashv	4	<u></u>	117	 	<u> </u>	Ŀ	$ldsymbol{ldsymbol{ldsymbol{eta}}}$	Ш		_	_	
<u></u>	18		_	_					\sqcup		\vdash		68	\Box	_		_	_	4	4		4	<u></u>	118	<u> </u>		ļ				_	ᅴ	
<u></u>	19	_					Ш			_	<u> </u>		69	\Box	_	_	_	_	_		_ _	1	<u></u>	119	_	<u> </u>	<u>_</u>	_	Ш				
	20	_	L				Ш		Щ				70	\Box	_	\dashv		_	_	4		4	<u></u>	120		·	_	ldash			_	_	
	21		L		_				Ш	_	<u> </u>		71				1		_		ᆜ			121		_		$oxed{oxed}$	Ш		_		
	22	匚			L			_			<u> </u>		72		_			_	_			1		122	<u> </u>	_	<u> </u>	_	Ш	Ш	_		
<u></u>	23	L			L		Ш	_		_	<u> </u>		73						_	_1		1		123		<u> </u>	┖	_	Ш	Щ	_	ᆜ	
	24			L							<u></u>		74			_		_	_	_		1		124	_	L	<u> </u>	_				_	
	25	_			_		Щ	_		_	<u> </u>		75		_		_	_	_			1		125	<u> </u>	L_	<u> </u>						
	26	L	L										76	Ц	_	_	_					1		126	_		ļ	_					
L	27		_	Ŀ	<u>_</u>				Ш	_			77		_	_	_		\dashv	4		4		127	Ŀ	<u> </u>	<u> </u>	L			_		
	28	_		L_	<u> </u>		Ш		Ш	_			78		_	_	\dashv	_	_	_	\bot	1		128		_	<u> </u>	<u> </u>	_	_		_	
L	29	<u> </u>		<u> </u>	_	_	Ш	_		_			79		_	_		_	_	4	\perp	4		129	L.	_	_	<u> </u>		_		_	_
	30	L	L	<u>_</u>			\Box			_	<u> </u>		80		_		_	_	_	_	\perp	1		130	L	<u>_</u>	<u> </u>	ᆫ	L.		_	_	
<u></u>	31	<u>_</u>	<u> </u>	<u> </u>	L	Ш			Щ	_	\vdash		81	<u> </u>	ļ	_		_		\perp		4		131	<u> </u>	Ŀ	_	<u> </u>	Щ	\sqcup			
L	32		<u> </u>		_	Щ	Ш	$oldsymbol{oldsymbol{oldsymbol{eta}}}$	Щ	_			82		_			_	_			4		132	 _	<u> </u>	_	<u> </u>	Щ	Щ	_	_	_
	33	<u>_</u>		<u>L</u>	<u> </u>			Ш	Щ	_	<u> </u>		83			_		_	∸∔	_		4		133	<u> </u>		├-	<u> </u>	\vdash	Щ	_	4	
<u> </u>	34						Ш		\sqcup	\dashv	<u> </u>		84	\square	_	_	_		_	\dashv	\bot	4		134	<u> </u>	_	 	<u> </u>	<u> </u>				
<u></u>	35	_	<u> </u>	_	<u> </u>		<u> </u>	_		\dashv			85	\sqcup	_	\dashv	_	_		\dashv		4		135	_	_	├-	 	\vdash	\vdash	_		
	36		<u> </u>	<u> </u>	L_		<u> </u>	_		_	-		86	\square	_	_	_	_	_	\dashv		4		136	<u> </u>	<u> </u>	ـــ	<u> </u>	\vdash	Щ			
<u></u>	37		<u> </u>	_	<u> </u>	<u> </u>	Щ	 	\sqcup	_			87	 	_	_		_	_	\perp		4		137	<u> </u>	<u> </u>	<u> </u>	<u> </u>	\vdash	Щ	_	_	
<u> </u>	38		<u> </u>	_	<u> </u>	<u> </u>	Ш		Ш	_	_		88	\sqcup	_	_		_	_	\perp	_ _	4	<u></u>	138	! —	<u> </u>	\vdash	<u> </u>	<u> </u>	Щ			_
	39		<u> </u>	<u> </u>	_	\vdash	$oxed{oxed}$		Щ	\dashv	_		89		_	_	_	_	\dashv	\dashv	\bot	4	<u></u>	139	_	<u> </u>	\vdash	<u> </u>	_			_	_
<u> </u>	40	<u> </u>	<u> </u>		<u> </u>	 	<u> </u>	<u> </u>	Щ	\dashv	_		90	-	_	_			\dashv	4	_ _	4	<u> </u>	140	 	 	\vdash	<u> </u>	\vdash	\vdash		ᅴ	
	41	<u> </u>		<u> </u>	<u> </u>		$oxed{oxed}$		Щ	_	<u> </u>		91	\square	_			_	\dashv	\perp	_	4		141	<u> </u>	<u> </u>	⊢	<u> </u>	<u> </u>	_			_
<u> </u>	42	<u> </u>	<u> </u>	<u> </u>	<u> </u>		 		$\sqcup \downarrow$	\dashv			92					_	4	4	\perp	4	ļ	142	<u> </u>		 	<u> </u>	<u> </u>	Ш		4	
<u></u>	43	<u> </u>	<u> </u>	<u>_</u>	<u>_</u>	_	<u> </u>		$ \bot $	\dashv	<u> </u>		93	Щ	_		_	_	_	_	_	4	-	143	<u> </u>	_	ـــ	<u> </u>	<u> </u>	انا	_	<u> </u>	_
<u> </u>	44	<u> </u>		_			<u> </u>	ļ	Щ	_			94		_		_		4	4	\perp	4	<u></u>	144	\vdash	<u> </u>	-	<u> </u>	<u> </u>	<u> </u>		_	
<u></u>	45	L_	<u> </u>	_				<u> </u>	Щ	_			95		_	_		_	4	4		4	-	145	l	<u> </u>	\vdash	Ŀ		<u> </u>			
	46	<u> </u>	<u> </u>	<u> </u>	_	_	<u> </u>	<u> </u>	\sqcup	_	-	- -	96	Ш	_	_	_		\dashv	4		-	<u></u>	146	<u> </u>	! —	-	—	Ш	\vdash	\square	_	
<u> </u>	47	<u> </u>	<u> </u>	<u> </u>	_			<u> </u>	Щ	_	-		97					_	\perp		_ _	-	-	147	<u> </u>	<u> </u>	<u> </u>	<u> </u>	_	 		\dashv	_
	48	L_	<u> </u>	<u> </u>	_	_	_	<u> </u>	\sqcup	_	<u> </u>		98			_	_	_	_	4		4	<u> </u>	148	<u> </u>	<u> </u>	 		_	_		_	
<u> </u>	49	<u> </u>	<u> </u>	<u> </u>	<u> </u>	_	\vdash	<u> </u>	\sqcup		ļ	4	99	Ш		_			\dashv	_1	\bot	4	-	149	L_	L	<u> </u>	 		<u> </u>		_	
	50	L_		<u> </u>	<u></u>		L.,	<u> </u>	Ш		L		100		\perp							J		150	<u></u>	L	<u></u>	L.	L			\Box	